

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Letiště Václava Havla Praha, Rekonstrukce pentagonu TWY A x TWY B x TWY D x TWY G - etapa 1

Objekt:

SO 01-D1 - Zpevněné plochy - dodatek 1

				SOD	Dodatek			
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Vícepráce	JC (Kč)	Celkem (Kč)
Náklady soupisu celkem								1 603 647,36
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	SO01-5		Komunikace pozemní					
55	K	561061121-1	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 400 mm plochy do 5000 m2 včetně dodání pojiva	m2	2 320			
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál součástí položky) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm					
	P		Poznámka k položce: množství směsného pojiva předpoklad cem+váp cca 4%, upřesněno dle zkoušek provedených před zahájením prací vč. dorovnání pláně do požadované nivelety (odstranění přebytečného materiálu po přidání pojiva - navýšení objemu AZ) vč. laboratorních průkazných zkoušek a provozních zkoušek účinnosti pojiva					
	VV		"ÚPRAVA ZEMNÍ PLÁNĚ"					
	VV		"ZŘÍZENÍ AKTIVNÍ ZÓNY Z MÍSTNÍHO MATERIÁLU STABILIZOVANÉHO SMĚSNÝM POJIVEM SYSTÉMEM ROADMIX, 400 mm" 1640					
57	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 234			
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"KONSTRUKCE TYP B - NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA POSTRANNÍHO PÁSU TWY"					
	VV		"ŠTĚRKODRTĚ; ŠDA 0/32,GE; 150 mm; ČSN 73 61 26-1, ČSN EN 13285" 1640					
58	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 250			
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"KONSTRUKCE TYP B - NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA POSTRANNÍHO PÁSU TWY"					
	VV		"ŠTĚRKODRTĚ; ŠDA 0/63,GE; 150 mm; ČSN 73 61 26-1, ČSN EN 13285" 1640					
60	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	3 415			
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	VV		"KONSTRUKCE TYP B - NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA POSTRANNÍHO PÁSU TWY"					
	VV		"ASFALTOVÝ BETON; ACP 16+ 50/70, 60 mm; ČSN 73 61 21, ČSN EN 13108-1" 1640					
65	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	3 452			
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	P		Poznámka k položce: množství 0,2 kg / m2 (do 0,3 kg / m2)					
	VV		"KONSTRUKCE TYP B - NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA POSTRANNÍHO PÁSU TWY"					
	VV		"POSTŘIK SPOJOVACÍ; PS-E, 0,2 kg/m2; ČSN 73 61 29" 1640					
68	K	577144221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 355			
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		"KONSTRUKCE TYP B - NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA POSTRANNÍHO PÁSU TWY"					
	VV		"ASFALTOVÝ BETON; ACO 11 50/70, 50 mm; ČSN 73 61 21, ČSN EN 13108-1" 1640					